Index	of CI	aims	

Application/Control No.

10/624,150

Examiner

Examiner

Laura C. Schell

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHILDERS ET AL.

Art Unit

3767

<b>√</b>	Rejected
 11	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted I Interfer

	N	Non-Elected
I		Interference

Α	Appeal
o	Objected

		r								
Cla	<u> </u>	_	_		Date	-		_		
Final	Original	8/29/07								
	1	1								
	1 2 3	1								
	3	V								
	<u>4</u> 5	1								
	5	V			L					
	6	1				L.		L		
	7	1	_			L_				Щ
	8 9	1				_				_
		1				_		_		
	10	1					_			-
	11	<del>'</del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		-
	12	V ./								
	14	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	├					<u> </u>	-	
	11 12 13 14 15 16	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			-				-	$\vdash \dashv$
	16	J	-			-		-		
	17	ij	<del> </del>				_		_	$\vdash$
	18	ij	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	_		-	$\vdash$
	18 19	ij				-	-	H		
	20	Ì				-			_	
	21	1			$\vdash$	_				$\overline{}$
	22	1	_	$\vdash$	$\vdash$					
	21 22 23	V								
	24 25 26	7 7 7 7 7 7 7								
	25	1					_	L		
	26	1				<u> </u>	_	_	_	Ш
	27	14	_		_	<u> </u>	_		_	_
	28	14		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	Щ
	27 28 29 30	V			<del> </del>	-	Ŀ		-	Н
	31	┡		_	├		_			
	31	├		├─	-	-	┢	H	_	Н
	32 33	┢	<u> </u>	┢	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>			-
	34				-	<del> </del>	Ė	-	_	Н
	35	<del> </del>	-	<b></b> -	-	_	_	-		Н
	35 36	<del> </del>	<u> </u>		一	$\vdash$	I			П
	37	⇈			$\vdash$		$\Box$			
	38 39									
	39									
	40				_	<u>L</u>				
	41	<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	42	<del> </del>			_		<u> </u>	<u> </u>		
	43	ļ					<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$
	44	├				-			$\vdash$	$\vdash$
	46	╁		<del>  -</del>	-	-	├─			$\vdash$
-	47	$\vdash$	$\vdash$	-			-		├	$\vdash$
	48	1	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$
<del> </del>	49	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	50	$t^{-}$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	T	t	T	┢	H
		٠								

Cla	im	Date								
Final	Original									
	51									
	52									
	53									
	54									
	55									
	55 56									
	57	-								
	58									
	59									
	60						_		_	$\vdash$
	61	_		<u> </u>	_	_		_		_
	61 62	_		_	_	-	┍	_	$\vdash$	
	63	-		-	_				-	
	64	_	$\vdash$	┢	-	_	_		-	-
	65	-	_	-				_	$\vdash$	
	66			$\vdash$		$\vdash$	_	-		
	67	-		-	-	-	_	-		_
-	68	-		├─	-	$\vdash$	_	-	$\vdash$	├
$\vdash$	69			┝	<u> </u>	_	—	⊢	<del> </del>	<del> </del> —
	70	-	-	┝	<u> </u>	_	_	-	$\vdash$	
<u> </u>	71				-	_		_	H	$\vdash$
-	- / 1	·	-	┝			_	_	$\vdash$	
<u> </u>	72	$\vdash$	<u> </u>			_			H	<u> </u>
<u> </u>	73 74		-	<u> </u>	<u> </u>	·	_	_	<u> </u>	
	74	_			<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	
<u> </u>	75	_			_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>
<del> </del>	76	L.	<u> </u>				<u> </u>	-	_	<u> </u>
<u> </u>	77	<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	78 79	-		├—	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	79		<u> </u>		_	_	<u> </u>	_	_	_
	80	<u> </u>	$\vdash$	ļ			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
-	81	<u> </u>	<u> </u>	┞—						<u> </u>
	82	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_					<u> </u>
<u></u>	83	ļ	ļ	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>		ļ	
<u> </u>	84	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	85	<u> </u>		<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>		<u> </u>		<u>_</u>
<u></u>	86 -			<u> </u>		L_				
	87	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>				
	88		<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
	89	_	<u></u>		<u></u>	<u></u>	L_	L	_	
	90	_		L.	<u> </u>	L		L		<u> </u>
	91						<u> </u>	_		
	92	_		<u> </u>	<u>L</u>	_	<u> </u>			_
	93			L				<u> </u>		
	94			L						
	95			L						
	96			匚				L		
	97							L	$\Box$	
	98		$\Box$						匚	
	99	<u></u>		L	_	L	_	L		
	100		<u></u>	<u></u>	<u>L</u>					

Claim		Date								
<u>ā</u>	Original									
Final	rig									
	0									
	101	_					_			
	102		-					_	_	
	101 102 103		-							
	104			$\Box$						
	105		_							
	106	_					_		_	
	107					_				
	108	$\overline{}$					_	_	$\overline{}$	
	108 109									
	110		$\Box$					_		
	111	_				Г				
	112	-	Ι.							
	113					Г				П
	114		-		Π					
	115									
	116 117	$I^-$								
	117					Г	$\Box$			
	l 118	$\overline{}$			Γ	_				
	119 120 121	$\vdash$			-					
	120	$\vdash$	一	_	-		$\vdash$			
	121	_			Г	$\vdash$	_	_		
	122	$\vdash$		_		Г	$\vdash$			
	123				Г		_			
	122 123 124	$\vdash$			_	Г				
	125	1			Г	Г		_		
	125 126 127	_			Γ		_			
	127	_				$\vdash$		_		
	128 129				Г	Г				
	129			Г	Г				_	
	130 131 132				Г				<u> </u>	
	131	_		ऻ	Г				i —	
	132			Π	Π			_		
	133		Г	Π			<u> </u>	<u> </u>	_	
	133 134	$\Box$						Ī	$\Box$	
	135									
	136									
	137 138									
	138									
	139 140								L	
	140								匚	
	141								$\Box$	
	142									
	143				匚		L		匚	
	144								匚	
	145									
	146									
	147								匚	
	148								匚	
	149				oxdot		L		匚	L.
	150						L		_	$\Box$